

Jetty 运行环境 (Centos 6.5 64 位 Jetty 系列 JDK 系列)

文档更改记录

日期	修改人	版本
2015 年 9 月 23 日	康展云计算	V1.0
2018 年 11 月 22 日	康展云计算	V1.1

常见问题说明:	2
1、获取 FTP 及 mysql 数据库权限.....	2
2、账号密码安全提醒.....	3
3、软件安装路径.....	5
4、常用命令.....	5
5、脚本切换.....	6

常见问题说明：

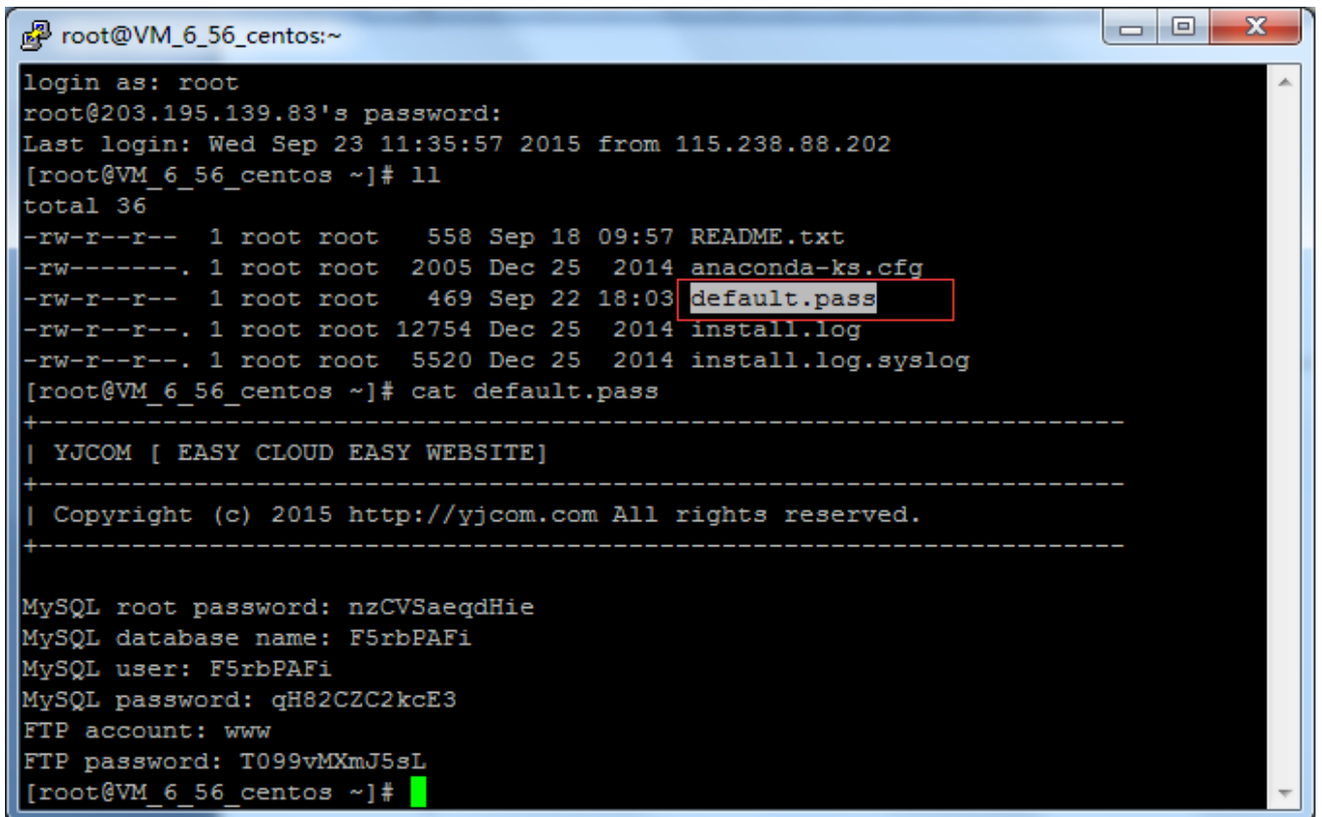
操作系统为 centos 6.5 64 位，感谢您支持康展云计算。

1、获取 FTP 及 mysql 数据库权限

远程登录服务器：

下载 linux 端的远程工具 putty

下载后解压并打开 putty.exe，并输入您的服务器 IP 及端口，端口一般默认为 22。



```
root@VM_6_56_centos:~  
login as: root  
root@203.195.139.83's password:  
Last login: Wed Sep 23 11:35:57 2015 from 115.238.88.202  
[root@VM_6_56_centos ~]# ll  
total 36  
-rw-r--r--  1 root root   558 Sep 18 09:57 README.txt  
-rw-----  1 root root  2005 Dec 25  2014 anaconda-ks.cfg  
-rw-r--r--  1 root root   469 Sep 22 18:03 default.pass  
-rw-r--r--  1 root root 12754 Dec 25  2014 install.log  
-rw-r--r--  1 root root   5520 Dec 25  2014 install.log.syslog  
[root@VM_6_56_centos ~]# cat default.pass  
+-----+  
| YJCOM [ EASY CLOUD EASY WEBSITE ]  
+-----+  
| Copyright (c) 2015 http://yjcom.com All rights reserved.  
+-----+  
  
MySQL root password: nzCVSaeqdHie  
MySQL database name: F5rbPAFi  
MySQL user: F5rbPAFi  
MySQL password: qH82CZC2kcE3  
FTP account: www  
FTP password: T099vMXmJ5sL  
[root@VM_6_56_centos ~]#
```

输入 cat default.pass

里面有随机生成的数据库 root 权限，自动生成数据库名及权限，FTP 权限。

默认站点访问地址为：<http://您的云主机公网 ip/>

您通过 FTP 工具登录，上传您的程序即可。

2、账号密码安全提醒

FTP 权限，数据库权限是随机生成的，存放在 default.pass 文件里；建议您修改一个您自己设置的复杂些的密码。

(1) ftp 密码修改：服务器命令行输入 passwd www 后回车（www 为 ftp 用户名）

输入新的 ftp 密码后回车（密码不显示）

```
[root@VM_16_6_centos ~]# passwd www
Changing password for user www.
New password: █
```

需再次输入密码确认后回车（密码不显示）

```
[root@VM_16_6_centos ~]# passwd www
Changing password for user www.
New password:
Retype new password: █
```

密码修改成功：

```
[root@VM_16_6_centos ~]# passwd www
Changing password for user www.
New password:
Retype new password:
passwd: all authentication tokens updated successfully.
```

(2) 关闭 ftp 方法：

在服务器命令行里输入：service vsftpd stop

```
[root@VM_16_6_centos ~]# service vsftpd stop
Shutting down vsftpd: [ OK ]
```

(3) mysql 修改 root 密码方法：

服务器命令行输入 mysql -uroot -p 回车，输入 root 用户对应的密码（密码不显示）

```
[root@VM_16_6_centos ~]# mysql -uroot -p
Enter password: █
```

进入 mysql 管理命令行

```
[root@VM_16_6_centos ~]# mysql -uroot -p
Enter password:
Welcome to the MySQL monitor.  Commands end with ; or \g.
Your MySQL connection id is 2
Server version: 5.6.26 MySQL Community Server (GPL)

Copyright (c) 2000, 2015, Oracle and/or its affiliates. All rights reserved.

Oracle is a registered trademark of Oracle Corporation and/or its
affiliates. Other names may be trademarks of their respective
owners.

Type 'help;' or '\h' for help. Type '\c' to clear the current input statement.

mysql>
```

命令行输入 use mysql; 回车选择 mysql 数据库

```
mysql> use mysql;
Database changed
```

命令行输入 update user set password=password('123woheGE') where user='root'; 回车

(其中 123woheGE 修改为你自己需要重新设置的 root 密码)

```
mysql> update user set password=password('123woheGE') where user='root';
Query OK, 4 rows affected (0.00 sec)
Rows matched: 4  Changed: 4  Warnings: 0

mysql>
```

命令行输入 flush privileges; 回车刷新权限表,至此新密码设置生效。

```
mysql> flush privileges;
Query OK, 0 rows affected (0.00 sec)
```

(4) 关闭 mysql 方法

服务器命令行直接输入命令 service mysqld stop 将关闭 mysql 数据库

```
[root@VM_16_6_centos ~]# service mysqld stop
Stopping mysqld: [ OK ]
```

3、软件安装路径

软件名称	路径地址
默认站点 www 根目录	/yjdata/www/www
jetty7.6.17	/var/jetty/jetty-7
jetty 8.1.17	/var/jetty/jetty-8
jetty 9.3.3	/var/jetty/jetty-9
OpenJdk1.6	/usr/lib/jvm/jre-1.6.0
OpenJdk1.7	/usr/lib/jvm/jre-1.7.0
OpenJdk1.8	/usr/lib/jvm/jre-1.8.0

4、常用命令

服务启动，停止，重启操作

mysql : service mysqld (stop|start|restart)

vsftpd : service vsftpd (stop|start|restart)

jetty : /yjdata/www/jetty.sh (stop|start|restart)

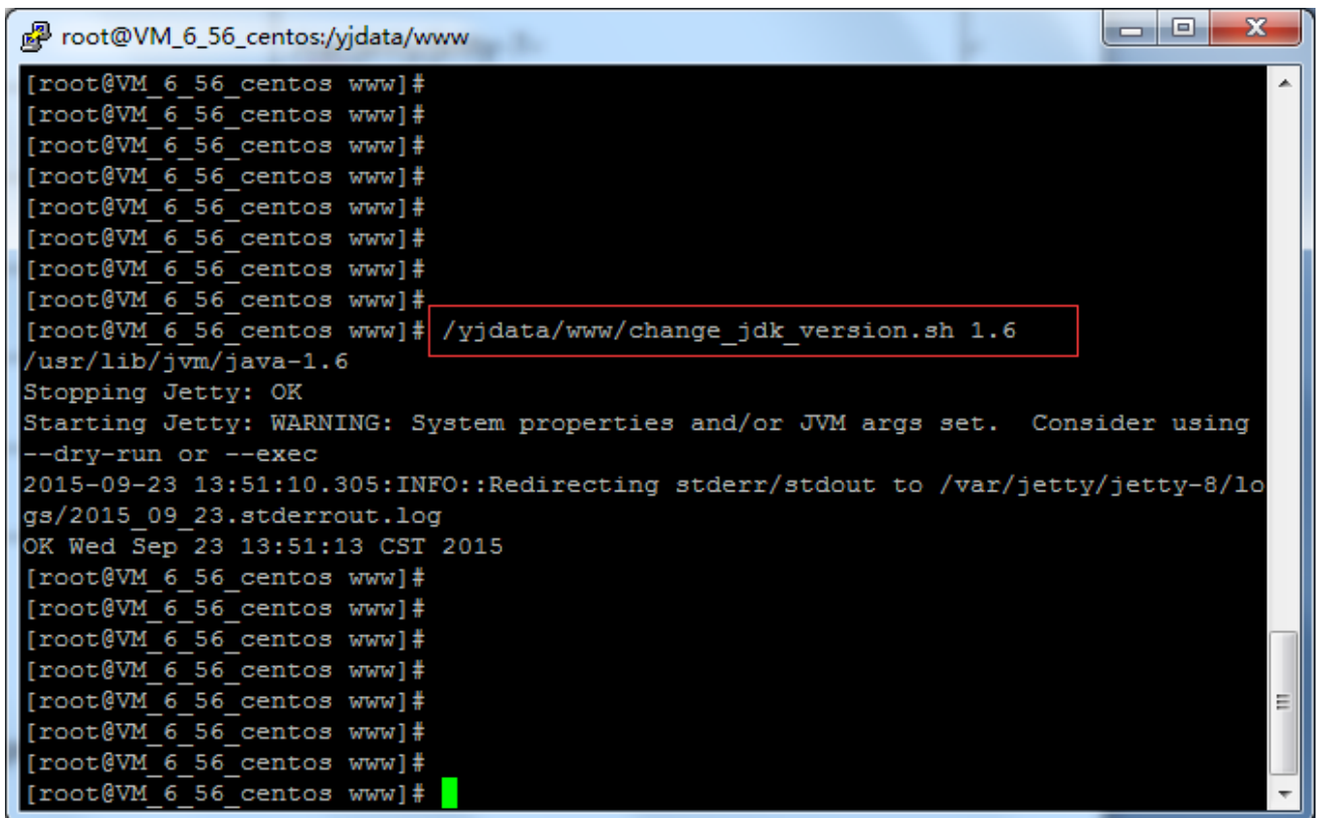
```
[root@VM_6_56_centos www]# /yjdata/www/jetty.sh stop
Stopping Jetty: OK
[root@VM_6_56_centos www]# /yjdata/www/jetty.sh start
Starting Jetty: WARNING: System properties and/or JVM args set. Consider using
--dry-run or --exec
2015-09-23 13:57:03.646:INFO::Redirecting stderr/stdout to /var/jetty/jetty-7/lo
gs/2015_09_23.stderrout.log
OK Wed Sep 23 13:57:07 CST 2015
[root@VM_6_56_centos www]#
```

```
[root@VM_6_56_centos www]# /yjdata/www/jetty.sh restart
Stopping Jetty: OK
Starting Jetty: WARNING: System properties and/or JVM args set. Consider using --dry-run or --exec
2018-11-26 16:20:52.909:INFO::Redirecting stderr/stdout to /var/jetty/jetty-8/logs/2018_11_26.stderrou.log
OK Mon Nov 26 16:20:56 CST 2018
```

5、脚本切换

输入命令 `/yjdata/www/change_jdk_version.sh 1.6` 即可切换至 jdk1.6 版本

可以选的版本有(1.6|1.7|1.8)



```
root@VM_6_56_centos:/yjdata/www
[root@VM_6_56_centos www]#
[root@VM_6_56_centos www]# /yjdata/www/change_jdk_version.sh 1.6
/usr/lib/jvm/java-1.6
Stopping Jetty: OK
Starting Jetty: WARNING: System properties and/or JVM args set. Consider using
--dry-run or --exec
2015-09-23 13:51:10.305:INFO::Redirecting stderr/stdout to /var/jetty/jetty-8/lo
gs/2015_09_23.stderrou.log
OK Wed Sep 23 13:51:13 CST 2015
[root@VM_6_56_centos www]#
```

输入命令 `/yjdata/www/change_jetty_version.sh 7` 即可切换至 jetty7.6 版本

可以选的版本有(7|8|9) 注意：当 jetty 的版本为 9 时，jdk 必须得是 1.8。

